

Link do produktu: <https://tomsan.pl/omnigena-3-5sx5-19pro-1-8kw-230v-pompa-glebinowa-20m-kabla-p-30174.html>



## Omnięna 3,5SX5-19PRO 1,8kW 230V pompa głębinowa 20m kabla

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Cena                         | <b>1 140,00 zł</b>        |
| Dostępność                   | <b>Dostępność - 3 dni</b> |
| Czas wysyłki                 | <b>do 3 dni</b>           |
| Numer katalogowy             | <b>5907761159051</b>      |
| Kod producenta               | <b>5907761159051</b>      |
| Kod EAN                      | <b>5907761159051</b>      |
| Producent                    | <b>Omnigena</b>           |
| Wysokość podnoszenia max.(m) | <b>92</b>                 |
| Wydajność max.(l/min)        | <b>133</b>                |

### Opis produktu

Pompa głębinowa **Omnięna 3,5SX5-19PRO 1,8kW 230V** to zaawansowane urządzenie z serii **3,5SX PRO**, stworzone do profesjonalnych zastosowań, gdzie liczy się niezawodność, wydajność i trwałość. Wykonana z najwyższej jakości materiałów, pompa zapewnia długą żywotność i odporność na trudne warunki eksploatacji.

Model **3,5SX5-19PRO** doskonale sprawdza się przy **tlóczeniu czystej, zimnej i słodkiej wody** z odwiertów głębinowych, studni oraz zbiorników wodnych. Dzięki **wydajnej hydraulice** i **silnikowi o mocy 1,8 kW**, pompa gwarantuje wysokie ciśnienie i stabilny przepływ wody nawet na dużych głębokościach.

#### Dane techniczne:

Średnica pompy - 3,5 cala (89mm)  
Wydajność maksymalna [l/min] - 133  
Wysokość podnoszenia maksymalna [m] - 92  
Moc silnika [kW] - 1,80  
Napięcie [V] - 230  
Króciec tłoczny [cal] - 1 1/2  
**Długość kabla zasilającego [m] - 20**  
Temperatura wody maksymalna - 40 st.C  
Stopień ochrony - IP 68  
Klasa izolacji uzwojenia - H  
Liczba uruchomień maksymalnie [x/godzinę] - 20  
Minimalny opływ chłodzący silnika [m/s] - 0,08  
Głębokość zanurzenia maksymalna [metry] - 50  
Pozycja pracy - pion  
Obudowa stal nierdzewna  
Króciec tłoczny/ssący stal nierdzewna  
Osłona kabla stal nierdzewna  
Dławice mechaniczne węgiel krzemu/węgiel krzemu  
Wirniki i dyfuzory super technonolimer  
Wał pompy stal nierdzewna  
Sito wlotowe stal nierdzewna  
Sprzęgło stal nierdzewna

#### Cechy i zalety:

- Profesjonalna konstrukcja z **udaroodpornymi elementami hydraulicznymi**,
- **Wzmocniona dławica mechaniczna** - większa trwałość i szczelność,

- 
- **Kondensator o zwiększonej wytrzymałości** zapewniający niezawodny rozruch,
  - Przystosowana do pracy ciągłej w trudnych warunkach,
  - Energooszczędna i cicha w działaniu,
  - Wysoka odporność na korozję i zużycie,
  - Idealna do **domowych ujęć wody, systemów nawadniania, gospodarstw rolnych** oraz instalacji hydroforowych

### Zastosowanie:

- Pompy do **odwiertów głębinowych i studni,**
- Systemy **nawadniania ogrodów i upraw,**
- Zasilanie zbiorników hydroforowych,
- Instalacje wodne w **domach jednorodzinnych i gospodarstwach rolnych.**

Pompy głębinowe **3,5SX PRO** to nowoczesna linia urządzeń stworzonych z myślą o maksymalnej trwałości i niezawodności w każdych warunkach pracy. Wykonane z najwyższej klasy materiałów, zapewniają długą żywotność, stabilną wydajność i odporność na uszkodzenia mechaniczne.

Wyposażone w **wzmocnioną dławicę mechaniczną, udurowione elementy części hydraulicznej** oraz **ekstremalnie wytrzymały kondensator**, pompy 3,5SX PRO gwarantują bezpieczną i bezawaryjną eksploatację przez wiele lat. Ich solidna konstrukcja pozwala na efektywne **tłoczenie czystej, zimnej i słodkiej wody** z odwiertów głębinowych, studni oraz innych zbiorników wodnych.

Dzięki doskonałej szczelności i optymalnym parametrom pracy, pompy te doskonale sprawdzają się w systemach zaopatrzenia w wodę w gospodarstwach domowych, rolnictwie i małych instalacjach przemysłowych.